



N.º DE MODELO 410MKW417PRP

Zenex? Thermoplastic Safety Padlock

Candado de seguridad en termoplástico Zenex™ morado de 1-1/2" (38 mm) de ancho y un arco 1-1/2" (38 mm) de alto, de llave maestra con cilindro W417

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

MÁS APTO PARA:



Ambientes extremos



Bloqueo/señalización de seguridad

GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

Características del producto

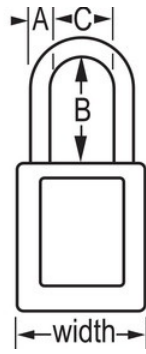
- 410 candado de seguridad en termoplástico
- 1-1/2in (38mm) wide, 1-3/4in (44mm) tall Thermoplastic purple body, shackle with 1-1/2in (38mm) clearance
- Diseñado exclusivamente para aplicaciones de bloqueo/señalización
- Cuerpo del candado en termoplástico duradero, liviano, no conductor
- Personalice en el lugar con etiquetas para escribir permanentes
- Cumple con el directiva de "Un empleado, un candado, una llave"
- Cilindro de alta seguridad, reservado-para-seguridad
- Retención de llave – garantiza que el candado no se quede sin cerrar
- Cerradura de tambor de 6 pines, llave maestra, cantidad por empaque 6, cantidad por caja 36

Detalles del producto

El candado Master Lock N.º 410MKW417PRP de termoplástico Zenex™ con llave maestra, una llave maestra que abre todos los candados en el sistema aunque cada candado tiene su propia llave única, tiene un cuerpo de termoplástico morado de 1-1/2" (38 mm) de ancho y 1" (1 mm) de alto con un arco de metal de 1-1/2" (38 mm) de alto y 1/4" (6 mm) de diámetro. Candado diseñado exclusivamente para aplicaciones de bloqueo/señalización, cuerpo no conductor, liviano, fácil de cargar con un cilindro de seguridad reservado-para-seguridad con retención de llave para que el candado no se quede sin cerrar.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Número de producto	410MKW417PRP
Descripción	Master Keyed, Keyed Different, Commercial Boxed Packaging
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	36
Ancho del cuerpo	1-1/2 in (38 mm)
Dimensiones del arco	A: 1/4 in (6 mm) B: 1-1/2 in (38 mm) C: 25/32 in (20 mm)



Haga clic en la imagen para ampliar